



PREFEITURA DE SANTOS
Secretaria de Educação



ROTEIRO DE ESTUDO/ATIVIDADES

UME: IRMÃO JOSÉ GENÉSIO

ANO: 7º anos ABC COMPONENTE CURRICULAR: Ciências

PROFESSOR: Maria Angélica Mian

PERÍODO DE 14 / 09 /2020 a 25 / 09 /2020

Baixada Santista – Uma Metrópole com muitos Problemas

O desenvolvimento e o crescimento dos centros urbanos muitas vezes ocorrem sem planejamento, ocasionando vários problemas para quem os habita.

O Estuário - local de transição entre rio e mar, é um ambiente de reprodução de espécies marinhas. Em Santos, várias se multiplicam, principalmente nas áreas de mangue, para depois habitar a área marinha.

Manguezais - ecossistemas ativos na produção de alimentos para a grande biodiversidade marinha. Local de desova de peixes e de milhares de outros animais marinhos.

O estuário de Santos e São Vicente possui 14 favelas de palafitas que ocupam áreas de manguezal. São, aproximadamente, 50 mil pessoas vivendo sobre as águas das marés.

Mais de 90 por cento dos resíduos coletados por tratores nas praias de Santos e São Vicente

possuem origem domiciliar, proveniente do descarte no mangue.

Estamos substituindo a vida marinha por plásticos!!!!

Fotos e mais informações: Instituto Ecofaxina

<https://www.institutoecofaxina.org.br/mangue-faz-a-diferenca>

Atividades

1) Faça uma redação (um pequeno texto com dois parágrafos, no mínimo) desenvolvendo a seguinte ideia: "Como seria o mundo sem os plásticos"

Mangue é vida